

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова»  
Институт усовершенствования врачей

План одобрен учебно-методическим советом  
ИУВ ФГБУ "НМХЦ им. Н.И.Пирогова"  
Минздрава России

Протокол № \_\_\_\_\_  
от "\_\_\_" 202\_ г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
ИУВ ФГБУ "НМХЦ им. Н.И. Пирогова" Минздрава России  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" 202\_ г.  
Замятин М.Н.

**У Ч Е Б Н Ы Й П Л А Н**

подготовки ординаторов  
на 2025-26 учебный год  
Специальность 31.08.78 Физическая и реабилитационная медицина

Образовательный стандарт:

Приказ Министерства образования и науки РФ от 02.02.2022 № 96

Уровень высшего образования:

Подготовка кадров высшей квалификации

Квалификация: Врач физической и реабилитационной медицины

Форма обучения: **очная**

Срок обучения: **3 года**

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой медицинской реабилитации и  
восстановительного лечения

\_\_\_\_\_  
Даминов В.Д.

Заместитель директора по высшему образованию

\_\_\_\_\_  
Киреева Г.С.

Начальник учебно-организационного отдела

\_\_\_\_\_  
Анкудинова Н.А.

## **I. Календарный учебный график**

## Теоретическое обучение и рассредоточенные практики

## Медицина катастроф (общая часть для всех кафедр)

ПК ординаторы делятся на группы для прохождения практики и каникул. Общая продолжительность каникул для каждого ординатора составляет 4 недели

## Практики

## ПА Промежуточная аттестация

## К - Каникулы

- Государственная итоговая аттестация

## II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	Промежуточная аттестация	Практика	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	<b>Всего</b>
I	29	4	13		6	<b>52</b>
II	4	2	33	3	10	<b>52</b>
<b>Σ</b>	<b>33</b>	<b>6</b>	<b>46</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>104</b>

### III. План учебного процесса

**IV. Матрица промежуточной и итоговой аттестации**

Индекс	Наименование разделов, учебных дисциплин, практик, государственной итоговой аттестации	Учебный год (курс)					
		I		II		III	
		Полугодие					
		1	2	3	4	5	6
<b>Б1</b>	<b>Дисциплины (модули)</b>						
Б1.01	Физическая и реабилитационная медицина	зачет с оценкой	зачет с оценкой	зачет с оценкой			
Б1.02	Организация здравоохранения и общественное здоровье	зачёт					
Б1.03	Медицина чрезвычайных ситуаций	зачёт					
Б1.04	Лечебная физкультура		зачет				
Б1.05	Онкология	зачет					
Б1.06	Клиническая фармакология		зачет				
Б1.Э1	Виртуальная реальность в реабилитации			зачет			
Б1.Э2	Роботы и экзоскелеты в реабилитации			зачет			
<b>Б2</b>	<b>Практики</b>						
Б2.01	Производственная (клиническая) практика		зачет с оценкой				
Б2.Э1	Научно-исследовательская работа			зачет			
<b>Б3</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>						<b>ГИА Оценка</b>
<b>ИТОГО</b>	<b>Экзамены</b>						1
	<b>Зачёты с оценкой</b>	1	2	2	1	1	1
	<b>Зачёты</b>	3	2	3			

## V. Данные по Практикам и Государственной итоговой аттестации

Индекс	Наименование практики	Курс	Практики										Государственная итоговая аттестация				
			Трудоёмкость		Индекс	Наименование практики	Курс	Трудоёмкость		Индекс	Наименование практики	Курс	Трудоемкость				
			в зач. ед.	в неделях				в зач. ед.	в неделях				в зач. ед.	в неделях			
Б2.01	Клиническая практика	1	12	8	Б2.01	Клиническая практика	2	51	31	Б2.01	Клиническая практика	3	51	37	3	3	3
					Б2.Э2	Научно-исследовательская работа	2	3	2								
	<i>Итого</i>		<i>12</i>	<i>8</i>		<i>Итого</i>		<i>54</i>	<i>33</i>		<i>Итого</i>		<i>51</i>	<i>37</i>			

VI. Трудоёмкость по блокам  
(в зачётных единицах)

Блок	Содержание блока	<b>Всего</b>
Б1	Дисциплины	<b>60</b>
Б2	Практики	<b>117</b>
Б3	Государственная итоговая аттестация	<b>3</b>
<b>ИТОГО</b>		<b>180</b>

## VII. Сводные данные по трудоёмкости, аудиторным занятиям и аттестации (по курсам)

Зачётные единицы / часы / отчётности	<b>Всего</b>	К У Р С Ы		
		1	2	3
Число зачётных единиц	<b>180</b>	60	60	60
Число аудиторных часов	<b>1682</b>	1166	516	
Число экзаменов				1
Число зачётов	<b>9</b>	4	5	1
Число зачётов с оценкой	<b>6</b>	3	3	2
Государственная итоговая аттестация				<b>ГИА</b>

## Распределение компетенций

Учебный план ординаторов "Физическая и реабилитационная медицина" код направления 31.08.78, специализация - врач физической и реабилитационной медицины

Индекс	Содержание
1 ПК-1	Способность к проведению медицинской реабилитации пациентов, имеющих нарушения функций и структур организма человека и последовавшие за ними ограничения жизнедеятельности, при заболеваниях и (или) состояниях
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
62.01	Производственная (клиническая) практика
53	Государственная итоговая аттестация
2 ПК-2	Применение рефлексотерапии при заболеваниях и (или) состояниях
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
61.02	Организация здравоохранения и общественное здоровье
62.01	Производственная (клиническая) практика
53	Государственная итоговая аттестация
3 ПК-3	Применение лечебной физкультуры при заболеваниях и (или) состояниях
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
61.04	Лечебная физкультура
61.31	Виртуальная реальность в реабилитации
61.32	Роботы и экзоскелеты в реабилитации
62.01	Производственная (клиническая) практика
53	Государственная итоговая аттестация
4 ОПК-1	Способность использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
61.02	Организация здравоохранения и общественное здоровье
62.01	Производственная (клиническая) практика
53	Государственная итоговая аттестация
5 ОПК-2	Способность применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
61.02	Организация здравоохранения и общественное здоровье
53	Государственная итоговая аттестация
6 ОПК-3	Способность осуществлять педагогическую деятельность
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
61.02	Организация здравоохранения и общественное здоровье
62.01	Производственная (клиническая) практика
53	Государственная итоговая аттестация
7 ОПК-4	Способность проводить клиническую диагностику и обследование пациентов
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
61.05	Онкология
62.01	Производственная (клиническая) практика
53	Государственная итоговая аттестация
8 ОПК-5	Способность назначать мероприятия по медицинской реабилитации пациентов, имеющих ограничения жизнедеятельности, нарушения функции и структур организма человека, контроль их эффективности и безопасности
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
61.06	Клиническая фармакология
62.01	Производственная (клиническая) практика
53	Государственная итоговая аттестация
9 ОПК-6	Способность проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
62.01	Производственная (клиническая) практика
53	Государственная итоговая аттестация
10 ОПК-7	Способность проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
61.02	Организация здравоохранения и общественное здоровье
62.01	Производственная (клиническая) практика
53	Государственная итоговая аттестация
11 ОПК-8	Способность проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
61.02	Организация здравоохранения и общественное здоровье
62.01	Производственная (клиническая) практика
53	Государственная итоговая аттестация
12 ОПК-9	Оказание медицинской помощи в экстренной форме
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
62.01	Производственная (клиническая) практика
53	Государственная итоговая аттестация
13 УК-1	Способность критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
61.02	Организация здравоохранения и общественное здоровье
61.04	Лечебная физкультура
61.05	Онкология
61.06	Клиническая фармакология
61.31	Виртуальная реальность в реабилитации
61.32	Роботы и экзоскелеты в реабилитации
62.01	Производственная (клиническая) практика
62.31	Научно-исследовательская работа
53	Государственная итоговая аттестация
14 УК-2	Способность разрабатывать, реализовывать проект и управлять им
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
61.02	Организация здравоохранения и общественное здоровье
61.03	Медицина чрезвычайных ситуаций
61.04	Лечебная физкультура
61.31	Виртуальная реальность в реабилитации
61.32	Роботы и экзоскелеты в реабилитации
62.01	Производственная (клиническая) практика
62.31	Научно-исследовательская работа
53	Государственная итоговая аттестация
15 УК-3	Способность руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
61.02	Организация здравоохранения и общественное здоровье
61.03	Медицина чрезвычайных ситуаций
61.04	Лечебная физкультура
61.31	Виртуальная реальность в реабилитации
61.32	Роботы и экзоскелеты в реабилитации
62.01	Производственная (клиническая) практика
53	Государственная итоговая аттестация
16 УК-4	Способность выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
61.02	Организация здравоохранения и общественное здоровье
61.03	Медицина чрезвычайных ситуаций
62.01	Производственная (клиническая) практика
53	Государственная итоговая аттестация
17 УК-5	Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории
61.01	Физическая и реабилитационная медицина
61.02	Организация здравоохранения и общественное здоровье
62.01	Производственная (клиническая) практика
62.31	Научно-исследовательская работа
53	Государственная итоговая аттестация